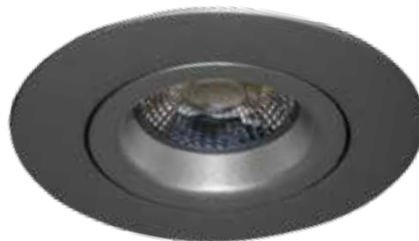


Navi



Información:

- *REGULABLE: Apto para regulador convencional de incandescencia/TRIAC.

Information:

- *DIMMABLE: Suitable for conventional incandescent regulator/TRIAC.

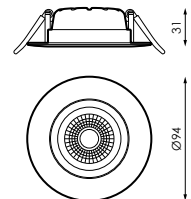
Information:

- *REGULABLE: Convient pour régulateur à incandescence classique/TRIAC.

Informação:

- *REGULABLE: Apropriado para o regulador incandescente convencional/TRIAC.

CÓDIGO	CEE	POTENCIA	TENSIÓN	FLUJO	REGULABLE	CCT	COLOR	DIMENSIONES
171007	A+	6,5W	100-240V ac	493lm	NO	3.000K	BI Blanco	Ø94 x 31mm
171014	A+	6,5W	100-240V ac	498lm	NO	4.000K	BI Blanco	Ø94 x 31mm
171021	A+	6,5W	230V ac	493lm	SI*	3.000K	BI Blanco	Ø94 x 31mm
171038	A+	6,5W	230V ac	498lm	SI*	4.000K	BI Blanco	Ø94 x 31mm
412261	A+	6,5W	100-240V ac	493lm	NO	3.000K	Ni Níquel	Ø94 x 31mm
412278	A+	6,5W	100-240V ac	498lm	NO	4.000K	Ni Níquel	Ø94 x 31mm
412285	A+	6,5W	230V ac	493lm	SI*	3.000K	Ni Níquel	Ø94 x 31mm
412292	A+	6,5W	230V ac	498lm	SI*	4.000K	Ni Níquel	Ø94 x 31mm



POTENCIA: **6,5W**
TENSIÓN: **Ver tabla**
FRECUENCIA: **50-60Hz**
Cosφ: **>0.5**
CLASE: II
IP: **20**
Ta: **-5 ~ +35°C**
FLUJO LUMINOSO: **Ver tabla**
ÁNGULO DE APERTURA: **45°**
TEMPERATURA DE COLOR: **Ver tabla**
η: **>80lm/W**
Ra: **>80**
LÁMPARA: **LED**
CHIP: **COB**
ARO: **Aluminio**
COLOR: **Ver tabla**
VIDA MEDIA: **50.000h**
DIMENSIONES: **94 x 31mm**
CABEZAL: **Abatible**

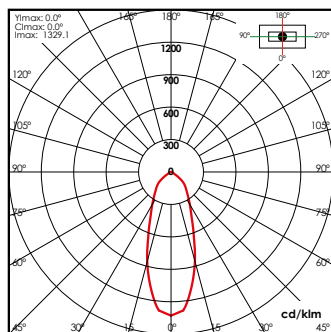
POWER: **6,5W**
VOLTAGE: **Ver tabla**
FREQUENCY: **50-60Hz**
Cosφ: **>0.5**
CLASSE: II
IP: **20**
Ta: **-5 ~ +35°C**
FLUX: **See table**
ANGLE: **45°**
COLOR TEMPERATURE: **See table**
η: **>80 lm/W**
Ra: **>80**
LAMP: **LED**
CHIP: **COB**
RING: **Aluminium**
COLOR: **Ver tabla**
LIFETIME: **50.000h**
MEASURES: **94 x 31mm**
HEAD: **Swivelling**

PUISSANCE LAMPE: **6,5W**
TENSION D'ALIMENTATION: **Ver tableau**
FRÉQUENCE: **50-60Hz**
Cosφ: **>0.5**
CLASSE: II
IP: **20**
Ta: **-5 ~ +35°C**
FLUX LUMINEUX: **Voir tableau**
ANGLE D'OUVERTURE: **45°**
TEMPÉRATURE DE COULEUR: **Voir tableau**
η: **>80 lm/W**
Ra: **>80**
LAMPE: **LED**
PUCE: **COB**
ANNEAU: **Aluminium**
COULEUR: **Ver tableau**
HEURES DE VIE: **50.000h**
DIMENSIONS: **94 x 31mm**
TÊTE: **Balançoire**

POTÊNCIA: **6,5W**
TENSÃO: **Ver tabela**
FREQUÊNCIA: **50-60Hz**
Cosφ: **>0.5**
CLASSE: II
IP: **20**
Ta: **-5 ~ +35°C**
FLUXO: **Ver tabela**
ÂNGULO DE ABERTURA: **45°**
TEMPERATURA DE COR: **Ver tabela**
η: **>80 lm/W**
Ra: **>80**
LÂMPADA: **LED**
CHIP: **COB**
ARO: **Alumínio**
COR: **Ver tabela**
VIDA: **50.000h**
DIMENSÃO: **94 x 31mm**
CABEÇA: **Balanço**

Navi

FOTOMETRÍA/PHOTOMETRY/PHOTOMÉTRIE/FOTOMETRIA



H (m)	D (m)	E _{max} (lx)
1	2.04	89.8
2	4.09	22.4
3	6.13	10.0
4	8.18	5.6
5	10.22	3.6

NAVI 6,5W

BAJO PEDIDO/ON REQUEST/SUR COMMANDE/A PEDIDO

- N** • Kit de emergencia.
• Regulación DALI.

- E** • Emergency kit.
• DALI dimming.

- F** • Equipe d'urgence.
• Régulation DALI.

- P** • Equipamento de emergencia.
• Regulable DALI.